Issue	Classificati	ion

Application No.

10/657,395

Examiner

Applicant(s)

YAMAGUCHI, KATSUMI Art Unit

Uyen-Chau N. Le

2876

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
235 483					235	486	475										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				L CLASSIFICATION				P 11 p 1									
G	0	6	к	13/06													
				1					• •	- J.E		•					
				/			(1)		To the second								
•				/			* =		:	1.71							
3	• •	· :		<i>I</i>				*	-								
Uyen-Chau N. Le 10/15/04 (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					e) "	TEC		ENT EXAM ENTER 280	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original	ı	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	- v 1=1		31	17.45		61			91	Contractor		121	2 = 5 € 1		151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3	-		33			63]		93	5		123			153	S		183
4	4			34			64			94	3		124			154			184
5	5			35			65			95	Page 1		125			155			185
6_	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67	}		97			127]		157			187
8	8			38	- 1		68			98			128			158	1		188
_ 9	9			39			69			99			129			159			189
10	10		_	40			70			100			130			160	W.		190
11	11			41			71			101	-		131			161	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		191
12	12	ĺ		42			72			102			132	91		162	φ		192
13	13	-		43			73			103			133] .		163	6 70		193
14	14			44			74].		104			134			164			194
	15			45			75] .		105			135			165			195
	16			46	ĺ		76			106			136	-		166			196
	17			47			77			107			137			167	٠.		197
	18			48	ĺ		78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170	.1		200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172	*.		202
	23			53			83			113	ĺ		143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55	(85	l		115			145	1		175			205
	26			56			86			116			146	0.	_	176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178	'		208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60	[90			120			150			180			210